

A	licatio	-10	-41	

ISSUE CLASSIFICATION

09/824,459

Examiner

Afsar M. Qureshi

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PITTMAN, DAVID ALLEN

Art Unit

2667

		•	OR	IGIN	AL.					LU	11					ENCE	3)	F 15	- 1.0	1	
ORIGINAL  CLASS SUBCLASS CLASS					CROSS REFERENCE(S) S SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)																
					57	4.4			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_ 00501			514) 1	-775 E.	1						
						370		57	41		471	4		1 10 10 10		1	1 .				
INTE	ERI	NATI	ONA	L CL		CATION	<u>'                                    </u>	710 305		05	, 0 0 1 1 ()		*!	130	1 11	1 1	11/11	=0			
н о	۱ ۱	4	L		12/	12/50			1					-					*	1 5	•
н. о	,	4	L	12/28								1 63	(1) 0 0 (1) 0					A 41.			
	7		10		1					- i y -		#C00			**			0.71	001		
	ᅦ	-	*								* 12 * 2										
				-																	
		• •	• •		- /		i							14.			W 21.	1			
		(As:	s/sta	nk EX	kamine	r) ([	late)	-	*	6	]: (i	1/10	10				Tota	l Clain	ns Allo	wed:	20
Regar Netruments Examiner) (Date)					AFSAROWRESHI PRIMARY EXAMINER								O.G. Print Claim(s)				O.G. Print Fig.				
X4	Ľe.	gar	Stru	ımen	its Exa	miner)	(Dat	e)		(Prir	nary Ex	aminer)		Uare	1105		3.75	1			3
+		+	1.5	0.8		0	•							U. C		112.		711			.F
	CI	aim	s re	nun	nbere	d in th	ne san	ne ord	er as ı	oresen	ted by	/ appli	cant		PA		П	.D.	11.5	□R	₹.1.47
	T						,		T						Т	T. 4. 85					
Final		ging			Final	ging		Final	ging		Final	ji ji		Final	ging		Final	ging		Final	Original
ίĒ		Original	1		ίΞ	Original		iĒ	Original		ijĒ	Original		ΙŒ	Original	4 10	ΙĒ	Original	1.2	iĒ	C
1	+	1	+			31	1		61	1		91	. 1		121			151			18
2	+	2	$\dashv$			32	†	-	62	1		92			122		<u> </u>	152			182
3	T	3	7			33			63			93			123			153			183
4		4		į		34			64			94			124			154	1 10		184
5		5	1			35			65	1	1	95			125	1		155			18
8	$\downarrow$	6	4	·		36			66	- 1- 1		96			126			156			180
6	+	7	4			37	. )		67			97			127	- wee		157			18
7	+	8	-			38		-	68			98			128			158	31		188
9 10	+	9 10	+	ł		39 40			69 70	116		99			129 130			159 160			189
11	+	11	+	ł		41	1	-	71			100			131	- 1		161			19
	†	12	1			42	1		72	1		102			132			162			19:
12	T	13	1			43	1		73			103			133			163			193
13	T	14		Ì		44	1 .		74			104			134			164	:		194
14	Ι	15	]	ĺ		45	]		75	]		105	0 .		135			165	] .		19
15	Ţ	16	4			46	-		76			106			136			166			19
16	1	17	4			47			77			107			137	100		167	· (		19
17	4	18	4	}		48			78			108			138	- 1		168	A		19
18	+	19	4	}		49		<b></b>	79			109			139			169	-	L	199
19 20	+	20 21	-	ŀ		50 51	1		80			110			140	u-10°,		170	- 1 Jan	ļ	200
	+	22	$\dashv$	}		52			81 82			111 112			141	1,14		171 172			20
_	+	23	1	-		53			83			113			143	. U		173			203
	+	24			7	54			84		-	114	X		144			174			204
	1	25	7	Ì		55			85			115			145		/-	175			20
	Ť	26		Ī		56			86	1		116			146			176			20
	Ι	27				57			87	- 10		117			147			177			20
		28				58		11	88		11	118			148			178			208
	1	29	_			59			89			119	-		149			179			209
	L	30				60			90			120			150			180			210